Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
09/697,329	IISHI ET AL.	
Examiner	Art Unit	•
Kahsay Habte, Ph. D.	1624	

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ī	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date								
Final	Original	1/3/64								
_	1		-				 		_	Н
	1 2 3 4 5 6 7	-	\vdash			T	 -			
	3	ļ —								
	4									
	5						L			
	6	1	L							
		V	ļ			┕			_	Щ
	8 9		_	<u> </u>	_	_	L_	-	<u> </u>	Щ
	9	ļ	<u> </u>	L	<u> </u>	-	 	_	_	
	10 11	\vdash	\vdash	-	-	-	_		-	H
H	17	1	-	├	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	H
	12 13	√ √	-	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	Н
	14	7	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
	15	Ī		\vdash		Ι-	 		H	\vdash
	15 16 17					-				
-	17	=	\vdash							
	18									
	18 19									
	20									
	21									Ш
	22		<u>L</u>	<u> </u>		_				Ш
	23 24			ļ		L			L	
	24	_		_				ļ		Щ
	25			_						Н
	26 27 28	<u> </u>								Н
	28			┢						H
-	29	\vdash		\vdash						\vdash
	29 30								-	Н
	31									Н
	32									П
	33									
	34 35									
	35			<u> </u>	L.	L_		<u> </u>		
	36						_	_		
	37	<u> </u>	<u> </u>		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	
	38	\vdash		<u> </u>	_	\vdash	_	ļ	 	\vdash
	39	\vdash			_	_		_	<u> </u>	\vdash
 	41	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
$\vdash \vdash$	42		-	├	├		<u> </u>	\vdash	\vdash	
	43	\vdash		-		H			 	
<u> </u>	44			\vdash	\vdash	<u> </u>			Ι	H
\vdash	45				-					H
	46									Н
	47									
	48									
	49									
	50			_						

Tell Tell <td< th=""><th>Cla</th><th>im</th><th>1</th><th></th><th></th><th></th><th>Date</th><th>٠</th><th></th><th></th><th></th></td<>	Cla	im	1				Date	٠			
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				<u> </u>	Γ	Γ-		Ť	Γ-	ľ	
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	76	la									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ا≝ِزا	įġ								1	
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	"	ŏ									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		F4	\vdash			⊢	\vdash		\vdash	-	⊢
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	51	<u> </u>			<u> </u>	 —	-	<u> </u>	<u> </u>	-
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	52	ļ	_	_	\vdash		<u> </u>	ļ. <u> </u>		⊢
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	54				<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	_	_
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ļ	55	L	L		<u> </u>	L.	<u> </u>	ļ_		_
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56				_	L				匚
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			<u>L</u>	L.,			L.,		_	_	<u> </u>
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		58	L								
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59									
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60									l
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61									
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62									
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63	\Box								
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64							T		Т
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99 99			\vdash	 			 				\vdash
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66	\vdash					\vdash	\vdash		\vdash
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	67		\vdash	-			-	-		┢
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	\vdash		H	⊢	┢			-	-		-
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	00	_	┝	\vdash			_			\vdash
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	70		┝	⊢	_					├
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	\vdash	70		-	<u> </u>		-				
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	 	/1		<u> </u>	<u> </u>			_			_
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	72		ļ	├—				_	_	<u> </u>
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		73		ļ	ļ		_				<u> </u>
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		74									<u> </u>
77				_	L		_		_	L	
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		76									
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		77	L.	_	L						
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		78									
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		79									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97											
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		81									
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		82		Г							
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		83									
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98									Ì		
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98					_		\Box		\Box		
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		86	\vdash	П					\vdash		\vdash
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	\vdash		Н		\vdash		Ι		\vdash	Н	<u> </u>
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			H	 		_	\vdash	$\overline{}$	\vdash	Н	\vdash
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash		\vdash	Н				\vdash	 -	\vdash	\vdash
91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	an an		\vdash			-		-	-	<u> </u>
92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash		-	_			_				\vdash
93 94 95 96 97 98 99	\vdash		\vdash	H	H		<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\vdash
94 95 96 97 98 99	\vdash		\vdash		H		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
95 96 97 98 99	\vdash		H				<u> </u>		H		\vdash
96 97 98 99	\vdash		$\vdash \dashv$				<u> </u>		├		\vdash
97 98 99	\vdash		Щ		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
98 99		96	Щ						L	Ь.,	
99			Щ						\vdash	Щ	
			Ш								Ш
											L
100		100								لـــا	

Cli	aim	Date								
<u> </u>										\Box
Final	Original									
	101									
	102		_		L_		L_	_	L	Ш
	102 103 104				_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_	_	Ш
<u> </u>	104			L-	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	105 106 107		⊢		<u> </u>	<u> </u>		_	 _	\sqcup
<u> </u>	100		-		⊢	-	-	-		Н
	108			├	\vdash		_		├	-
_	109			-	 	├	_	┢	┼─	-
\vdash	110			 						Н
	111			t						П
	112									
	113									
	114 115								L.	
	115		_	_	L		_	_	lacksquare	Ш
<u> </u>	116		_	<u> </u>	_	-	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	116 117 118		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	110					\vdash	\vdash	-		Н
	120			-		┢	┢		┢	H
	121		-	\vdash		\vdash	\vdash			Н
	122					\vdash	\vdash			Н
	119 120 121 122 123 124 125 126									
	124									
	125			L		L				Ш
	126		ļ			<u> </u>	_		_	Ш
	127		<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	_	\vdash
	127 128 129			-	_	_				H
	130	_		-	-	┢	 	-		H
	130 131 132	_	-	\vdash	┢╌	\vdash	-	┝	\vdash	\vdash
	132		┌┈	 	-		_		\vdash	П
	133								_	П
	133 134									
	135								L	
	135 136			_	L_			<u> </u>	<u> </u>	Щ
	137	_		<u> </u>				<u> </u>	$oxed{oxed}$	Щ
	138 139	_			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		Н
	140	_			_		<u> </u>	├—	├-	H
	141		<u> </u>		_				-	H
-	142		-	_	Ι			Η-	-	
	143				_					
	144									
	145									
	146									
	147									
	148			_		Щ				Щ
	149	_	_			Щ				Щ
LJ	150					لـــا				